

# Notice of Reasons for Rejection

拒絶理由通知書整理番号 2034720059  
発送番号 040714  
発送日 平成17年 2月 3日  
拒絶理由通知書

拒絶理由2001-76752

Dated issue February 3, 2005

## Patent Application Number

特許出願の番号  
起案日  
特許庁審査官  
特許出願人代理人  
適用条文

特願2001-076752  
平成17年 2月 1日  
長馬 望  
小笠原 史朗 様  
第29条第2項

Japanese Patent Application No. 2001-076752

9236 3H00

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

## 理 由

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において頒布された下記の特許出願に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第29条第2項の規定により特許を受けることができない。

### 記

(引用文献等については引用文献等一覧参照)

・請求項1-5, 8-15, 18-22, 25-29

・引用文献等1, 2

・備考

引用文献1には、【図4】に記載される図形(本願の「オブジェクトモデル」に相当する。)を外部からの通信情報に基づいて、地図上に合成して、表示することが記載されている。

そして、引用文献2は、出願人が早期審査の事情説明書で提示した文献であるが、ナビゲーション装置において、課金情報を生成することが記載されている。また、本願の出願前において、料金所における課金情報を生成してユーザに提示することは周知技術である。

・請求項6, 7, 16, 17, 23, 14

・引用文献等1-3

・備考

引用文献3には、オブジェクトを三次元変換して地図上に表示することが記載されている。

## 引用文献等一覧

## Cited References

1. 特開平10-123943号公報

JP-A-10-123943

2. 特開平8-261774号公報

JP-A-8-261774

3. 特開平4-204481号公報

JP-A-4-204481

## 先行技術文献調査結果の記録

・調査した分野 IPC第7版 G01C 21/00-21/24

・先行技術文献 特開平10-300489号公報

この拒絶理由通知について問い合わせがあるときや面接等を希望されるときには、特許庁特許審査第二部自動制御・長馬(ながま、電話03-3581-1101 内線3316)までご連絡ください。